



医院举办2023年工会干部培训班

11月22日,医院成功举办2023年工会干部培训班。医院党委书记孟冬参加并讲话,山东省总工会副主席周瑞、医院党委副书记姜民杰参加,工会主席董华主持。

本次培训班的主要任务是坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,学习贯彻党的二十大精神,贯彻落实习近平总书记在新一届全国总工会领导班子成员集体谈话时的重

要讲话精神及中国工会十八大精神,进一步提升我院工会干部的理论素养和业务水平,更好地发挥工会作用,提高职工幸福指数,有力推动医院高质量发展。

孟冬在讲话中强调,要全面准确领会习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述的核心要义,增强思想政治引领,强化理论武装,确保工会工作正确政治方向。要端正学

风强本领,丰富载体平台,切实推动各项学习贯彻落实落地落实,努力推动工会工作再上新台阶。要着眼建设“国际知名的研究型现代化强院”战略目标,引导广大职工围绕提高技术水平、业务能力,改善服务,科研创新,打造医学高地等重点任务,比干劲,比作为,比贡献,争当各学科和专业领域的标兵、技术能手,有效带动全院各项工作上台阶、创特色,为医院高

质量发展做出新的更大贡献。

培训班采取自学与集中辅导相结合的方式。山东管理学院劳动关系学院(齐鲁工匠研究院)院长耿艳丽,医院精神卫生专业主任医师王育梅分别以《新时期基层工会组织建设》和《非暴力沟通》为题作了专题辅导报告。

参训人员纷纷表示要通过本次培训,认真学习习近平总书记关于工人阶级和工会工作

的重要论述,提高政治站位,结合实际工作,切实增强做好工会工作的责任感和使命感。充分发挥工会的桥梁纽带作用,做好推动医院工作和维护职工利益的宣传员、联络员、服务员,为医院高质量发展做出应有的贡献。

医院工会委员会、女工委、各分会委员和工会骨干,共计70余人参加培训。

(工会 张胜杰)

东西部协作·2023年山东甘肃光明行系列活动在甘肃临夏州启动

省医眼科团队为当地白内障患者实施免费复明手术

鲁甘协作,守护光明。11月28日,由山东省协作甘肃干部管理组、山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)、山东省互联网传媒集团主办的东西部协作·2023年山东甘肃光明行系列活动在甘肃省临夏州积石山县人民医院启动。省立医院眼科主任张晗教授专家团队计划为50名符合手术条件白内障患者实施免费复明手术。

现场,山东省协作甘肃挂职干部总领队、甘肃省乡村振兴局副局长马伟,山东省鲁信投资控股集团党委副书记、董事范宗杰,山东省卫生健康委员会宣传处处长吴黎明,省立医院党委副书记马成顺,山东省互联网传媒集团首席专家郑义风,济南市协作临夏州挂职工作队队长、临夏州政府党组成员、副秘书长朱牧,积石山县委书记马晓璐,省立医院眼科主任张晗共同启动此次活动。

马伟在讲话中指出,自2021年4月山东和甘肃确立东西部协作结对关系以来,鲁甘东西部协作高水平谋划、高质量推动,取得了显著成效。特别是鲁甘卫生健康协作,互动频频,内容丰富,形式多样,两省卫生健康系统不以山海为远,携手共建,组织开展的中医巡诊、光明行、呵护童心等公益活动,促进了山东优质医疗技术下沉,造福了甘肃百姓。此次系列活动是深化鲁甘东西部协作和医疗人才“组团式”帮扶,普惠人民群众健康的实际行动。山东省协作甘肃干部管理组将一如既往地关心支持鲁甘光明行活动,全力做好各项服务保障,合力打造“鲁甘健康”东西部协作品牌,谱写“鲁”力同“甘”的卫生健康情谊。

马成顺表示,省立医院充分发挥公立医院的公益性,在对口支援工作中,根据国家需要和安排,支援重庆14区县、青海省海北州、新疆喀什地区、西藏日喀则等中西部地区医疗机构,社会公益工作取得明显成效,树立了



东西部协作·2023年山东甘肃光明行系列活动正式启动。



省立医院眼科主任张晗教授为术后患者进行检查。

良好的社会形象,彰显了责任担当。医院高度重视和支持光明行系列活动活动的开展,也希望张晗主任带领团队通过手术带教和义诊等方式,为提升当地医院

诊治能力和水平,为甘肃省积石山县医疗卫生事业发展贡献省医力量。

马晓璐表示,自东西部协作组团式帮扶工作开展以来,山东

先后向积石山县选派了13名“组团式”医疗帮扶人才,填补了多项县人民医院技术空白,提升了综合服务保障能力。希望以此活动为新的起点,依托省立医院

优质医疗资源,不断提高医疗技术和服务质量,切实满足人民日益增长的医疗卫生服务需求。同时,希望省立医院专家为积石山县培养更多的优秀医疗人才,打造一支高水平、带不走的优秀医师队伍,助推积石山县医疗救治工作高质量发展。

活动现场,山东省发展和改革委员会对口支援办公室二级调研员李卫东为张晗教授授活动队旗。接过队旗后,张晗表示,将高标准、高质量完成此次活动手术救治任务,为东西部协作事业和甘肃人民交上一份满意的答卷。

仪式结束后,与会领导、嘉宾共同看望了术后患者。张晗教授逐一为患者揭开纱布,检查术后恢复情况并嘱咐用药注意事项。(海报新闻)

此次东西部协作·2023山东甘肃光明行系列活动由山东省卫生健康委员会、甘肃省卫生健康委员会指导,山东省协作甘肃干部管理组、山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)、山东省互联网传媒集团主办,积石山县人民政府、大众网·海报新闻承办,积石山县卫生健康局、积石山县人民医院、山东省鲁信投资控股集团有限公司、山东省鲁信公益基金会等协办。

国家新一轮东西部协作关系调整后,山东省协作甘肃临夏、定西、陇南,开展东西部协作以来,山东高位推进、精准施策,两地协作力度不断加大,内容不断丰富、机制不断健全,在保障群众生命健康的同时,帮助提升医院学科建设和医疗水平,以东西部协作医疗卫生领域之“通”,破解群众看病之“痛”。作为鲁甘东西部“组团式”医疗帮扶的重要组成部分,此次山东眼科医疗队在省立医院眼科主任张晗教授的带领下,为积石山县符合手术条件的白内障患者实施复明手术,将光明照进甘肃百姓的心中。

医院召开成果转化领导小组、转化办公室工作会议



11月22日下午,山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)成果转化领导小组、转化办公室召开第十一次工作会议。党委委员、副院长王荣主持会议,转化领导小组成员和转化办成员参加会议。会议专题研究审议十四项专利转化方案。

会上,康复医学科副主任医师王盛春、肿瘤化疗科主任医师郑爱民等申请人分别汇报了“一种高硬度抗菌塑料柄针

灸针及其制备方法”“一种人体局部肿瘤保存装置”等十四项专利转化方案,涉及医疗器械装置、药物制备方法等保护领域。转化领导小组和转化办审核了相关申请材料,并针对专利技术方案的创新性、市场价值等进行了提问,会议经过研究讨论,同意了申请人提交的成果转化方案。

我院作为国家区域医疗中心输出医院是高质量医学人才培养基地,前沿医学理论策源

地,不断催生高水平医疗技术,是“四链融合”的关键环节。未来科技成果转化工作将继续围绕“四链”,对照标杆医疗机构,以创新转化为牵引促进医院学科发展,有效解决医学领域的“卡脖子”问题。

科技成果转化知识涉及形成知识产权(包括新化合物、新技术、新器械等)的研究课题,应当先申报专利再投稿发表学术论文。(科研部)

山东第一医科大学附属省立医院第二届中医膏方文化节正式启动

11月30日上午,山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)第二届中医膏方文化节正式启动。山东省卫生健康委(山东省中医药管理局)中西医结合指导处负责同志,山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)党委委员、副院长王默参加启动仪式并致辞,中医科、推拿科、康复医学科、药理学部和内分泌代谢病科、肾内科等科室主任及医护人员参加启动仪式。

本届膏方节时间跨度两个月,包括启动仪式以及义诊活动,并开展“正本清源话中医”系列讲座,参与科室包括中医科、推拿科、康复医学科和药理学部等科室,是中西医协同“旗舰”医院创建特色医院文化系列活动的一部分。

王默副院长在致辞中指

出,省立医院一直高度重视中医药工作,要以此次中医膏方文化节为契机,中医各临床科室传承精华,守正创新,医院将从完善中西医协同制度、加强中医临床科室建设、创新中西医结合协作医疗模式、培养中医药人才队伍等方面着手,健全中医药服务体系,建设中医医疗高地。

山东省卫生健康委(山东省中医药管理局)中西医结合指导处负责同志表示,近年来中医药科技创新能力明显提升,省立医院在综合医院中医药工作中发挥了良好的引领作用,形成了有特色的“有机制、有团队、有措施、有成效”的中西医结合医疗模式。医院举办第二届膏方文化节,也是发挥中医药特色优势,展示中医临床疗效的创新举措,希望大

家加强合作,为我省人民群众的健康做出更大的贡献。

启动仪式同时展示了中医传统导引功法易筋经、太极拳表演,中医科医护人员登台表演了《国医颂》。

启动仪式结束后,省立医院相关科室在省立医院中心医院区妇儿综合楼,省立医院省府门诊同时举行义诊活动。中医科、推拿科、康复医学科各位专家对咨询者的问题进行了专业、耐心、细致的解答,提供健康咨询、中医中药用药指导、养生保健指导等服务,共接诊群众300余人次,受到了一致好评。义诊活动现场设立了膏方制作展示专区,现场熬制膏方品尝。在活动现场,医护人员发放了中医膏方的宣传资料,赠送中医特色小礼品,现场气氛热烈。(医务部 中医科)

医院召开第四季度全院护士长暨护理安全专题会

为进一步加强护理安全管理,持续提升服务质量,11月29日,山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)全院护士长暨护理安全专题会以两院区远程连线的方式在妇儿楼六楼学术报告厅、东院诚和楼四楼学术报告厅同步召开。会议由护理部主任杨丽娟主持,保卫部负责人乔兵应邀参加会议并作医院安全生产培训,护理部副主任孔冬、护理部全体成员、全科护士长、护士长、副护士长等参加会议。

乔兵以“多措并举保安全 全力以赴谋发展”为主题,围绕保卫部工作职责,国内重大安全事件,医院安全生产中的风险问题进行了详细介绍,对如何增强临床护理人员安全意识、开展消防培训、日常安全检查等提出了明确要求与合理建议。

杨丽娟对全院第三季度护理不良事件进行了反馈,并结合医院评审评价标准,重点对护理安全管理部分进行了详细解读和工作部署,她进一步明确了医疗风险防范中医疗

质量(安全)不良事件的管理及改进要求,要求护士长对照标准进行自查,结合不良事件全面梳理工作中存在的安全隐患,将患者安全管理理念贯彻到临床护理工作全流程中,持续改进护理工作质量,全面推进护理工作的标准化、规范化。

孔冬围绕护理教学安全主题,对实习护士、进修护士教学中涉及的执业安全、日常生活安全和管理等方面进行了介绍,相关科室护士长进行了不良事件分享,全科医学科病房护士长张娟、重症医学一科副护士长刘晓娟、东院泌尿微创二科病房护士长李雅琴、东院妇科一病房护士长赵静分别就科室近期发生的护理不良事件进行了汇报。

杨丽娟在总结中表示,广大护理人员始终要把患者安全放在首位,强化风险防范意识,安全管理常抓不懈,警钟长鸣,坚持问题导向,落实问题整改,加强制度落实等多措并举,切实保障患者安全。同时,杨丽娟要求护士长全面梳理年初计划完成情况,做好全年工作总结。(护理部)

医院举办国自然申报辅导讲座

为推动医院2024年度国家自然科学基金申报工作,全面提高基金申报质量和资助率,11月16日、23日,山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)连续举办两期“国家自然科学基金申报辅导讲座”。科研部基金工作组张海清教授主持讲座,近三年新职工参加。

11月16日,我院邀请山东第一医科大学附属皮肤病医院副院长刘红教授进行专题讲座,并点评部分优秀国自然申报书。

刘红教授是博士生导师、二级教授,教育部长江学者特聘教授,现任山东第一医科大学附属皮肤病医院副院长,入选国家百千万人才工程,获国家有突出贡献中青年专家荣誉称号,是国家优青、863青年科学家,围绕感染与免疫性皮肤病的临床诊疗、科学研究,主持国家级项目6项,省级项目5项;以

第一(通讯作者(含共同))发表SCI文章50余篇,部分发表在(Nature Genetics)(Nature Communications)(JAMA Dermatology)(JAAD)等国际知名学术期刊;作为主要完成人获国家自然科学基金二等奖,山东省技术发明奖,自然科学奖,科技进步奖一等奖各1项;获国家发明专利5项,国际发明专利8项;兼任中华医学学会皮肤性病学分会青年委员会委员、中国医师协会皮肤科分会青年委员会副主任委员、中华预防医学会皮肤性病防治分会青年委员会副主任委员、山东省医学学会皮肤性病学分会副主任委员等。

刘红教授结合自身的申报及作为评审专家的经验,对申报书的选题、摘要、立项依据、研究思路、研究基础等问题进行了透彻的分析和讲解,进一步明确了新技术、新方法和新

思路在标书写作中的重要性,对申报书中具体的研究通路及机制进行了细致的分析。同时她针对两位申报者的疑问进行了详细的解答,对标书中的不足之处提出了详细的修改建议。

11月23日,2023年国家自然科学基金项目获得者内分泌科科研柳翰霖和胸外科辛忠伟医生,结合自身申报经验,以自己的标书修改历程为例,生动形象地讲解了标书写作中的逻辑构思、层次标注及细节处理等写作方法和技巧。

张海清教授表示,希望通过这两期国家自然科学基金标书点评活动,帮助参会人员学习基金项目撰写的具体流程及注意事项,提升自身的科研素养和标书撰写能力,全面提升医院国家自然科学基金申报质量和资助率。(科研部、基金工作组)

东院科研循证护理组举办2023年科研循证护理组年会暨护理科研培训会

为进一步提升临床护理人员科研及创新能力,全面提高护理人员课题申报质量及专利申请成功率,山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)东院科研循证护理组于11月10日在诚和楼四楼礼堂举办东院2023年科研循证护理组年会暨护理科研培训会。东院护理部督导组全体成员,各系统护士长、科研循证护理组联络员及护理骨干200余人参加会议。

会议开幕式由东院科研循证护理组组长、新生儿科副护士长刘进主持,科研循证护理组负责人、外科系统护士长李卫峰表示,提升科研创新能力是新时代背景下对临床护士提出的新要求,希望临床护士以此次培训为契机,全面提升科研创新能力,积极进行课题申报及专利申请工作,为提升护理的科技含量贡献力量。

培训会上,李卫峰以《如何做好个案护理》为题,结合自身的临床及科研经历,讲解了个案护理科研论文的撰写及投稿注意事项;知识产权专家彭丽娜以《医学领域专利申请—护理》为题,详细介绍了专利的申报流程;东院神经内外科护士长陈露以《国家发明专利的申请及案例分

享》为题,系统地讲解了临床创新灵感的来源、专利申请流程;东院眼科护士长吴云燕结合自身专利转化经验,讲解了专利转化流程;东院科研循证护理组组长刘进就东院科研互助组的组建初衷、工作计划、科研成果进行分享交流。

东院血液病内科护士长赵娟、口腔科门诊护士长刘晓华、山东大学李明教授,护理部全取博士后冷敏敬等分别围绕如何提高选题的中标率、课题申报的选题技巧、基金项目选题及书写、循证类高级综述等专题进行了经验分享。东院产房吴钰、东院保德呼吸科病房薛敏、东院手术室肖利欣、东院急救中心潘金鑫、东院护理专科门诊张楠进行了精彩的论文分享。

本次会议聚焦循证护理课题申报、专利申请与转化,内容丰富、形式多样,受到参会人员的一致好评。科研循证护理组将继续整合院内院外优质科研资源,为临床护士提供高质量的学术交流平台,进一步提升护理学科综合实力,为建设国际知名的研究型现代化强院贡献力量。(护理部东院科研循证护理组)

院王锡明教授荣获2023年“齐鲁最美健康卫士”称号

11月14日晚,2023年“齐鲁最美健康卫士”发布仪式在济南举办,发布10位(组)2023年“齐鲁最美健康卫士”事迹。副院长陈平为10位(组)获奖人员颁发“齐鲁最美健康卫士”奖杯。山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)医学影像中心主任王锡明荣获2023年“齐鲁最美健康卫士”称号。

为进一步增强卫生健康工作者职业荣誉感,推动形成全社会尊医重卫的良好氛围,省委宣传部、省委网信办、省卫生健康委联合开展了2023年“齐鲁最美健康卫士”推荐评选活动。(宣传处 医学影像中心)

我院荣获2023年山东省妇幼健康职业技能竞赛省级决赛三项奖励

11月13日-15日,由山东省卫生健康委员会、山东省总工会、山东省妇女联合会主办的2023年山东省妇幼健康职业技能竞赛省级决赛在济南顺利举行。由我院职工为主组成的省直一队荣获团体二等奖,产科刘霄获危重孕产妇救治项目个人特等奖,新生儿科周丽获危重新生儿救治项目个人特等奖,两位特等奖选手将代表我省参加国家级决赛。党委委员、副院长王默颖受团体奖牌。

医院高度重视此次竞赛,比赛前期,临床各相关科室积极开展一系列岗位培训和技能竞赛,以赛促学,以赛促

练,以赛促用,充分调动了医护人员钻研业务、岗位练兵,提高理论水平和操作技能的积极性,选拔出一批表现突出的优秀职工代表医院参赛。

此次竞赛分为危重孕产妇救治、危重新生儿救治、宫颈癌防治、儿童眼保健等四个项目,通过综合笔试、个人技能操作、第一轮知识竞答、第二轮知识竞答四个环节,全方位考察参赛选手及团队合作的精神风貌。

来自全省各市的16支代表队和省直一、二队组成的18支队伍,共72名选手进入决赛,40名选手获个人奖项,9支参赛队伍获团体奖项。(医务部)

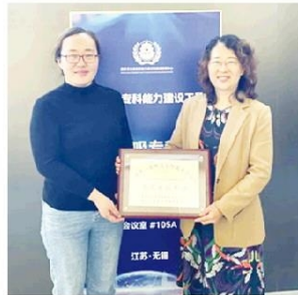


我院荣获2023年山东省妇幼健康职业技能竞赛省级决赛三项奖励。

小儿呼吸科获批儿童呼吸学科规范化建设项目“示范建设单位”

为进一步推动儿科医疗体系建设,助力儿科服务能力的建设与发展,促进我国儿科医疗整体协调发展,国家卫生健康委能力和继续教育中心于2023年11月24日-25日在无锡召开儿科学专科能力建设工程启动会。

本次会议公布了“儿童呼吸学科规范化建设项目”考评结果。山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)小儿呼吸科获国家卫生健康委能力和继续教育中心、国家呼吸系统疾病临床研究中心、福棠儿童医学发展研究中心颁发的儿童呼吸学科规范化建设项目“示范建设单位”荣誉称号。全国仅12家医院获此殊荣。省立医院小儿呼吸科陈星主任参加儿童呼吸



小儿呼吸科获批儿童呼吸学科规范化建设项目“示范建设单位”。

专科能力建设工作会议上台领奖并发言。

“儿童呼吸学科规范化建设项目”历时1年多,共评审全国150家医院,对准入项、硬件设施、学科方向、人力资源、技术能力与规范、科研教学、社会服务等六大类53项进行现场评审及后续专家组盲审。

儿科学专科能力建设工程旨在通过集中儿科领域优势资源,开展诊疗共识、多中心合作、人才培养、基层巡讲、精准健康扶贫、国际合作等工作,不断提升儿科整体医疗水平和服务能力。全国范围内对儿童呼吸学科的发展水平进行科学评价,促进全国儿童专科规范化、同质化、系统化发展。

山东第一医科大学附属省立医院小儿呼吸专业组建于1978年,小儿呼吸科成立于2010年,是山东省儿科呼吸专业学组的龙头单位,山东省医学会、山东省医师协会儿科呼吸专业学组及儿童变态反应专业学组、山东省医师协会儿科呼吸联盟主席单位、小儿呼吸科依托综合医院资源整合及多学科互补优势,推进医院儿童呼吸学科规范化发展,提升医院儿童呼吸领域诊疗水平和服务能力。后续以此为契机,通过医生专项进修、专家指导、动态考评等方式,引领山东省各级医疗机构儿童呼吸学科不断发展壮大。

(小儿呼吸综合科)

我院承办2023年山东省药学会循证药学专业委员会学术年会

近日,山东省药学会循证药学专业委员会学术年会暨2023年临床合理用药与评价新进展研讨会在济南召开。会议由山东省药学会循证药学专业委员会主办,山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)承办,专委会委员及来自全省各地的代表150余人参加会议。

山东省药学会理事长李洋海,山东省循证药学专委会主任委员、省立医院药学部副主任侯宁参加开幕式并致辞。专委会副主任李冬梅主持开幕式。

会上,中国药学会循证药学专委会主任委员、华西二院副院长张伶俐教授,北京大学第三医院翟昕迪教授循证药学团队周鹏翔博士,武汉大学循证与转化医学中心副主任曾宪涛教授,长青藤医学主编张科宏教授,暨南大学南方药物经济与卫生技术评估研究所蒋杰教授团队陈婉欣研究员等国内知名专家,省立医院药学部张晶教授、烟台毓璜顶医院赵泉教授等省内知名专家,围



我院承办2023年山东省药学会循证药学专业委员会学术年会。

绕会议主题就静脉用药调配工作的循证研究与决策管理、基于循证理念的标准制定与思考、模型助力卫生技术评估研究、真实世界临床实践指南实施因素、临床研究的选题和执行、医院等级复审之药事管理持续优化改进、AI时代循证技能助力药师审方等内容进行精彩学术报告。会议还邀请了三名优秀的

青年学者围绕医疗机构药物警戒与科研实践、国家自然科学基金申报做了精彩的经验分享。

会议期间,循证药学专业委员会召开全体与会委员工作会议,副主任委员通报了《山东省药学会十一届理事会第七、八次会议》主要内容。根据学会批复函,按照《山东省药学会章程》及《山东

省药学会专业委员会组织工作规划》,由山东省药学会秘书长张震主任主持,进行了增选常委及增补委员选举,副主任委员张文对增补人员情况进行了介绍,经选举增补了7位常务委员、47位委员,省立医院唐辉、官先卫增选为常委。副主任委员李冬梅主持《山东省超说明书用药专家共识(2023版)》扩围品种讨论,项目学术秘书唐琳对前期调研论证工作进行了汇报。主任委员侯宁通报了专委会2022.7-2023.10跨年度主要工作开展与取得成果情况,并与到会委员共同讨论了2024年工作计划,明确了重点工作规划。

本次会议组织严谨,内容丰富务实,重点分享了循证药学助力药学实践的新的学术信息、理念与方法,讲解了新时期基于循证药学理念方法、药物经济学等科学方法,将进一步优化医疗方案的制定与实施,促进医院药学人才培养和科研产出,助力医院药学高质量发展。(药学部)

烧伤整形外科团队获得中国医师协会病例大赛一等奖



烧伤整形外科团队获得中国医师协会病例大赛一等奖。

11月16日至19日,“中国医师协会2023年烧伤科医师年会”在广州举行。在首日举行的全国烧伤科病例大赛决赛中,山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)烧伤整形外科代表山

东省参赛,以第一名的优异成绩荣获年会病例大赛一等奖。

此次年会由中国医师协会、中国医师协会烧伤科医师分会主办,中山大学附属第一医院承办,旨在提升我国烧伤

外科学的学术水平,促进烧伤外科学医务人员交流与沟通。

会上,省立医院烧伤整形外科周子英博士汇报病例《乳腺癌根治术后慢性胸腔放射性溃疡皮瓣修复1例》贯彻“以最小损伤,换取患者最大利益”的治疗理念,使得患者在较短的时间内,花费尽可能低的情况下顺利创面愈合。案例同时结合了整形的理念,使患者对侧乳房形态得到良好改善。此外,在省立医院医护人员的共同努力下,患者心理上也有了极大的转变,从放弃治疗到热爱生命,身、心两方面都得到了最大程度的治愈,获得专家评委的高度认可。

我院烧伤整形外科成立于1976年,为我省建科最早的相关专业科室。科室综合医疗水平和规模均位居山东省首位,现为国家烧伤外科临床重点建设专科,山东大学烧伤外科和整形外科博士培养单位,山东第一医科大学整形外科学硕士、博士及烧伤外科学硕士培养单位,山东省整形美容质控中心主

任单位,国家整形外科专业住院医师规范化培训基地及山东省组长单位、卫生部十年百项计划VSD技术培训基地。此次病例大赛获奖充分展现了烧伤整形外科雄厚的综合实力,一流的临床实力和教学能力。

团队致力于治疗各种急慢性创面、瘢痕、体表肿瘤以及体表器官的修复重建,同时大力发展医疗美容业务,拥有15名专家组成的整形美容团队以及激光美容平台。目前是山东省医学会烧伤整形分会主委单位,山东省医师协会烧伤外科分会主委单位,山东省医学会医学美学与美容分会常委单位,中华医学会整形外科学分会常委单位,中华医学会整形外科学分会创面修复学组组长单位,同时设有山东省创面修复与康复工程技术研究中心。近年来,团队在创面修复和器官再造方面积极探索并改进技术,获得广大患者的信任及同行的高度肯定,取得了良好的社会效益。(烧伤整形外科)

喜报!我院志愿护理服务队 再获中国南丁格尔志愿护理服务总队多项荣誉

11月9日-11日,中国南丁格尔志愿护理服务总队第十一届志愿者年会暨最美志愿护理服务风采展示大会在四川省宜宾市召开。会上表彰了一批先进集体和优秀个人,山东第一医科大学附属立医院(山东省立医院)南丁格尔志愿护理服务队再创佳绩,从全国1000多支服务队,50余万志愿者中脱颖而出,荣获2023年度志愿护理服务“活力团队奖”,首届最美志愿护理服务风采展示“优胜奖”“组织奖”,护理部主任、南丁格尔志愿护理服务队队长杨丽娟荣获“杰出组织者奖”,急救中心护士长郑晓丽荣获“最美志愿者奖”,服务队联络员李大东荣获“最佳信息管理者奖”。

本次大会主题为“共护健康,共创未来”,我院急救中心护士长、南丁格尔志愿护理服务队副队长郑晓丽带队参会学习交流。护理部南丁格尔志愿护理服务队在院内组织护理志愿者集体观看大会线上直播,共同见证了大会盛况。

省立医院南丁格尔志愿护理服务队成立于2011年5月,现已有护理志愿者3000余名。近年来,在院领导的有力领导和大力支持下,护理部主任、护理服务队队长杨丽娟带领全院护理志愿者用实际行动践行“人道、博爱、奉献”的红十字精神和“护佑生命、竭诚奉献、专业



精湛、勇气非凡”的南丁格尔精神,紧密围绕群众需求,面向社会不同群体开展内容丰富、形式多样的健康服务活动,传播健康科普知识,每年惠及群众20余万人次,为提高全民健康素养发挥了重要作用。

2023年,我院南丁格尔志愿护理服务队开展志愿护理服务活动共计378次,参与志愿者2600余人次,服务时长近2000小时,直接服务群众4万余人次。服务队始终秉承“专

业、自信、合作”的医院护理发展理念,开展与山东第一医科大学(山东省医学科学院)临床与基础医学院(所)“医路有你”志愿服务项目“一对一结对”帮扶活动;服务队联合山东省红十字会备灾救护中心成功举办“心手相护·救在身边”急救救护科普系列活动;服务队持续深化“五位一体”特色志愿护理服务模式,发挥国家临床重点专科护理专业优势,13个护理专业委员会、

21个护理学术组的护理专家与医疗专家定期深入社区、农村、学校、企业和机关等地开展健康科普活动,广大志愿者用实际行动践行医者的初心和使命担当。我院“普及公众急救,护航群众生命”为主题的科普案例,在中国南丁格尔志愿护理服务总队《最美志愿护理服务风采优秀示范案例展示》评选中,进入全国前20名,视频案例在会上推广播放。李大东被聘为中国南丁格尔志

愿护理服务总队信息编辑部副主任并进行大会汇报。

省立医院南丁格尔志愿护理服务队将全面落实《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》要求,坚持以人民群众健康为中心,多措并举深化优质护理内涵,推进服务外延,提升服务水平,以科普促健康,为增进人民健康福祉,推动健康中国建设贡献力量。

(护理部,南丁格尔志愿护理服务队)

内科六支部举办“世界慢阻肺日”主题义诊活动

11月15日是第22个“世界慢阻肺日”,今年的主题是“肺系生命,刻不容缓”。为提高人民大众对慢性阻塞性肺疾病(简称慢阻肺)的认识,近日,我院内科六党支部在妇儿综合楼大厅举办了“世界慢阻肺日”主题义诊活动。内科六支部书记刘毅,内科护士长兼呼吸与危重症医学科护士长韩瑜,王永刚、孙健、马晓斌、黄传君、陶宁宁、穆倩、尹作娟等参加义诊。

活动现场,就诊患者络绎不绝,秩序井然,医护团队耐心细致地为咨询的患者解答问题,讲解慢阻肺的症状、普及预防知识,为患者进行用药指导,帮助其正确认识及使用吸入药物。同时,专家团队还进行了慢阻肺问卷调查(CAT评分),利用携带肺功能仪、峰流速仪、脉氧仪等设备,为部分患者完善肺功能检查、峰流速检查。

慢阻肺是一种以进行性气流受限为特征的慢性气道炎

症性疾病。我国慢阻肺患者人数约1亿,40岁以上人群发病率已超13.7%,是全球第3大死因,俗称“沉默的杀手”。患者主要症状为咳嗽、痰多和进行性加重的呼吸困难。慢阻肺是可以预防、治疗的慢性气道疾病,患病率高,疾病负担重。“肺系生命,刻不容缓”,让我们从今天开始,关注自己的呼吸健康,采取积极的行动来预防和治理慢阻肺。让我们共同为呼吸健康而努力! (内科六支部)



【援疆风采】

李道卫:聚焦地方常见病,建设呼吸慢病“大格局”



李道卫查房



李道卫帮扶带教



由于特殊的气候、地理环境等因素,过敏性鼻炎是喀什地区乃至整个新疆的常见病。如果说过敏性鼻炎比较“有知名度”,常与它伴发的咳嗽变异性哮喘就很少为人所知了。山东第一医科大学附属立医院(山东省立医院)副主任医师、喀什地区中医医院肺病科主任、山东援疆专家李道卫说,咳嗽变异性哮喘若不及时治疗,有30%将发展成典型哮喘,如果早诊早治,则很快就能有效控制。

李道卫在喀什工作中发现,大多数咳嗽变异性哮喘患者对此病没有概念,不知道应该尽快去医院就诊。往往以为是“发炎”,自行服用抗生素,不但毫无帮助,反而引起新的问题,向大众普及并规范治疗咳嗽变异性哮喘,成了李道卫来到喀什后,第一个想要解决的流行病难题。

喀什地区肺结核发病率高,针对这种疾病本身治疗取得了很好的成效,但肺结核治愈后,患者往往已经发生肺功能损害,李道卫发现,肺结核引

起的气道狭窄甚至慢阻肺,在临床上十分常见。

“我们运用中西医结合的方法,在治疗慢阻肺方面收效很好。”李道卫说,有位80多岁的慢阻肺患者,只肯吃中药,拒绝吸入西药治疗药物,病情不但没有得到控制,呼吸困难逐渐加重以至于只能坐轮椅。肺病科收治老人后,耐心说服老人,为他调整了中医方剂,并规范给予吸入药物,辅以呼吸康复训练,两周后,老人呼吸困难明显减轻,而且能站起来走动、散步,生活质量大大改善。

李道卫说,比起病情发展到中晚期再来治疗,他更期待关口前移,在呼吸系统疾病刚刚发生时就正确干预,控制病情,提升患者生活质量,同时避免为患者家庭带来经济压力。

这一期待符合国家在呼吸慢病管理方面的发展方向,喀什地区中医医院肺病科目前正在建设喀什地区哮喘管理中心,咳嗽管理中心项目是全国正在推行的慢病管理模式,目的是实现慢阻肺等呼吸

慢病“促防诊控治康”一体,建成后将达到打通上下级医院,联动医院和家庭格局,提高患者的可及性及依从性。

李道卫还希望做得更多,他计划依托山东援疆指挥部力量,逐渐让喀什地区各级医疗机构联动起来,通过开展学术讲座、举办学术讨论、组织疑难病例讨论,最终惠及喀什地区广大患者。

李道卫尤其注重科研,他说,目前医院的科研力量还很薄弱,他将带领科室现有力量积极参与呼吸疾病相关中药基础研究,多做一些科研项目,同时还要在院内培养人才梯队,建立规范制度,提升专业技术水平,营造学术氛围。“我们肺病科人人都得精通肺功能检查,学会操作气管镜,特别是针对良性气道狭窄患者;后期我们还要引进内科胸腔镜,解决许多患者的不明原因胸腔积液问题……”一年前的援疆工作,李道卫已经给自己的日程表安排得满满当当。

(呼吸与危重症医学科)

我院王增涛教授成功当选 中国解剖学会智慧解剖学分会首届主任委员

为推动数字医学高质量创新性发展,11月24日-26日,中国解剖学会智慧解剖学分会成立大会暨首届学术年会在济南举行。我院王增涛教授成功当选中国解剖学会智慧解剖学分会第一届委员会主任委员。中国解剖学会理事长李云庆,副理事长刘树伟,副理事长兼秘书长马超,副理事长李和、周德山、欧阳钧、肖岚,副秘书长司银楚等参加会议,来自全国各医学院校及医院的专家学者近200人共襄盛会。

中国解剖学会是国家一级学会,是中国科学技术协会的组成部分,是发展我国解剖学科技事业的重要社会力量。智慧解剖学聚焦人

类健康,适应个性化、精准化、人性化医疗服务,是采用数字化、智能计算、知识推理等为核心的技术手段,从多角度、多空间尺度、多时间尺度来研究人体形态学特征、规律及其功能的学科。智慧解剖学分会以智慧解剖学研究领域为重点,汇集解剖、组胚教学、临床医学、信息工程、生物材料、人工智能等多方面人才,形成医学+信息化、医疗+智能化融合团队,并搭建智慧解剖学平台,形成数字医学、医疗建设学科群。

中国解剖学会理事长李云庆教授,山东大学齐鲁医学院刘树伟教授,省立医院王增涛教授参加开幕式并致辞。大会聘任王增涛教授为

主任委员,聘任刘树伟教授为名誉主任委员,聘任副主任委员9人、常委26人、委员85人。

大会紧紧围绕“数智赋能 创新共融—数智技术与传统医学的融合发展”展开,中国解剖学会理事长李云庆教授,山东大学齐鲁医学院刘树伟教授,省立医院王增涛教授,南方医科大学欧阳钧教授等作主题报告。专家们将医学领域的前沿发展娓娓道来,与会人员纷纷表示受益匪浅,对医学教育、临床的智慧化发展满怀期待,充满信心。

大会期间成功举办了智慧解剖教学培训班。在技术工程师的指导下,参训教师系统学习了行业创新

型产品,体验了多形态、多学科、多功能教学软件对教学全流程的有机串联,以及全景应用的数字化教学体系。参训教师们现场参加示范课,感受前沿科技为教学所带来的实质性变革,对教师创新教学模式、提升数字化教学质量具有积极意义。

智慧解剖学分会成立后将进一步推动我国数字医学蓬勃发展。未来,分会将继续推进数字中国、健康中国建设,促进云计算、大数据、物联网、人工智能等信息新技术与解剖学、传统医学的深入融合,与时俱进,革故鼎新,为我国医学高质量发展不断作出新贡献! (手足外科)

我院蔡平平教授当选山东中医药学会 第三届综合医院中医药工作委员会主任委员

11月24日-25日,由山东中医药大学主办、山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)承办的“山东中医药学会第三届综合医院中医药工作委员会成立大会暨综合医院中医药工作研讨会”在济南召开,来自全省16个地市综合医院中医药工作骨干人员共200余人参加会议。山东中医药学会会长孙春玲,省立医院党委书记、副院长张悦楨等参加会议并致辞。

在换届选举会议上,省立医院中医科司国民主任当选第三届综合医院中医药工作委员会名誉主任委员,中医科蔡平平当选主任委员,药

学部张文,中医科彭敏当选副主任委员。

大会开幕式上,孙春玲会长、张悦楨副院长在致辞中对大会的召开表示热烈祝贺,并对综合医院中医药工作委员会各项工作予以充分肯定,对专委会下一步的工作提出明确要求,要求新一届专委会加强自身建设,发挥学术引领与示范作用,传承精华,守正创新,积极推动全省综合医院中医药临床科室建设、科室融合、中西医协同机制的建立和完善等进程,进一步推动我省综合医院中医药发展,更好地服务于健康山东、健康中国建设。

蔡平平主任委员表示,下一步,将在山东中医药学会的领导下,在省立医院领导的支持下,加强各地综合医院中医药工作委员会的联系,凝聚好全省综合医院中医药工作者的力量,切实改善当前工作中的不足,努力使山东省综合医院中医药工作有规模、有特色,真正实现我省中西医统筹规划,协同发展。

会议邀请山东中医药学会肝病专业委员会主任委员、山东中医药大学附属医院尹常健,中国中医科学院广安门医院特聘研究员庞博,省立医院中医科主任司国民、中医

科副主任蔡平平、聊城市人民医院中医科主任谷万里,山东第一医科大学附属第一医院(山东省千佛山医院)中医科主任赵飞等专家进行精彩授课。专家们围绕综合医院中医药工作的特点与问题,紧贴临床需求,在学科建设、临床医教研工作及中药等领域,进行了经验交流和学术研讨。

本次学术会议内容丰富,形式多样,让与会专家感受到传承精华、守正创新的内涵和责任,进一步推动了我省综合医院中医药发展,更好地服务于健康山东、健康中国建设。(中医科)

我院丁敏科护士长当选山东省护理学会 第四届重症护理专业委员会主任委员

11月17日-19日,山东省重症护理学术会议暨第四届重症护理专业委员会换届会议在淄博举行。本次会议由山东省护理学会主办,我院承办,来自省内各级医疗机构的400余名代表参加会议。

17日晚,山东省护理学会第四届重症护理专业委员会换届会议召开。省护理学会副秘书长白玉静主持,第三届重症护理专业委员会主任委员,我院护理部主任杨丽娟进行任期内工作总结。山东省护理学会秘书长郭明兴介绍了第四届委员会委员候选人的产生、资格审查情况,宣读了选举章程。

经大会选举,产生了山东省护理学会第四届重症护理专业委员会新一届专委会,杨丽娟主任当选为第四届重症护理专业委员会名誉主任委员,我院重症医学科护士长丁敏当选为第四届重症护理专业委员会主任委员。

18日上午的开幕式由第四届重症护理专业委员会主任委员丁敏主持,中华护理学会理事长吴欣娟,省护理学会秘书长郭明兴,淄博市卫生健康委党组成员、副主任宋占帅,淄博市卫生健康委员会、副院长孙能军分别致辞。

在学术分享环节,来自国内护理、医疗、院感的专家们进行精彩讲座。会议特别邀请吴欣娟理事

长,中华护理学会重症护理专业委员会主任委员孙红,副主任委员杨丽娟、关欣、庄一渝、李黎明,山东省医师协会重症医学医师分会主任委员王春亭,山东省医院感染管理质量控制中心主任李卫光,淄博市中心医院护理部主任房晓杰,山东大学齐鲁医院重症医学科护士长张蔚,山东第一医科大学附属第一医院(山东省千佛山医院)重症医学科护士长江淑敏,烟台毓璜顶医院重症医学科科护士长初静,滨州医学院附属医院重症医学科护士长商全梅,济宁医学院附属医院重症医学科护士长张立文进行专题讲座,分别就科研思维与临床护理决策、重症护理专科人才培养、重症患者早期康复、医保支付政策、导管相关血流感染预防、中华护理学会护理团标标准解读等内容进行了精彩讲解。

本次会议聚焦重症护理新思路、新热点与新成果,为广大重症护理人搭建了良好的学习交流的平台,开拓了重症护理工作的新思路,参会者均表示收获满满。下一步,第四届重症护理专业委员会将进一步聚焦重症前沿,紧贴专业发展,在重症护理专业化、规范化发展的道路上砥砺前行,为危重症患者的生命健康保驾护航!

(护理部)

辅助ERAT手术治疗阑尾粪石合并阑尾炎

近期,我院消化内科赵淑磊副主任医师、许昌芹副主任医师成功开展2例超细可视内镜辅助治疗阑尾粪石合并阑尾炎,祛除了阑尾炎复发的危险因素,避免了外科手术治疗,为患者保留了阑尾功能,最大程度减少了创伤,降低了手术相关并发症及阑尾切除后伴发疾病的风险。

急性阑尾炎是常见的急腹症之一,通常发生在2岁-30岁,主要表现为转移性右下腹痛,其病因是由于粪石、异物、淋巴滤泡增大、阑尾腔狭窄等导致阑尾腔梗阻及急性炎症。急性阑尾炎的主要治疗方法包括抗生素治疗、阑尾切除治疗和近几年新出现的内镜逆行性阑尾炎治疗术(ERAT)。常规的ERAT是应用结肠镜在X线辅助下进行阑尾炎的治疗,步骤复杂繁琐,且操作医生及患者均不得不接受X线照射。目前,我院消化内科胆胰疾病亚专业团队将用于胆胰疾病诊疗的超细可视内镜创新性的应用于治疗阑尾粪石合并阑尾炎,将直径约3毫米的超细内镜通过结肠镜活检孔道,送入回盲部阑尾开口,通过调节超细内镜直接将其插入到阑尾腔内,直视下观察阑尾腔内是否有脓栓、粪石及有无管腔狭窄,通过冲洗或者迷你网篮取出阑尾腔内粪石及脓液,实时观察,准确评估阑尾腔内的炎症情况,确定有无脓栓或粪石残留。该技术治疗简便彻底、效果确切可靠,治疗后患者立刻感觉腹痛明显缓解,并且避免了患者及术者的X线照射。

近年来,在院领导和相关部门大力支持下,消化内科主任许洪伟带领科室团队不断创新,提升各种内镜技术,超细可视内镜辅助ERAT技术是在内镜下经肠腔自然腔道的保胆取石治疗术后的又一项技术创新,为急性慢性阑尾炎患者治疗带来了福音。

(消化内科)

山东第一医科大学附属省立医院**手足外科** 传递“指尖”温度, 植出“肢端”希望

从烽火硝烟的峥嵘岁月到伟大复兴的新时代, 山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)走过了126年的发展历程。医院始终以人民健康为中心, 以人民群众的健康需求为导向, 不断推动医学技术创新, 攀登医学高峰。

“与时间赛跑, 让断指重生”, 这一次, 我们走进拇手指全形再造等多项技术达世界先进水平的手足外科, 看一看他们如何在毫厘之间创造再生奇迹, 取得多项世界首创成果, 为国家培养了大量的显微外科人才。

争分夺秒抢救断指断足 日常多台高难度手术

手指, 是人体最灵活的器官之一, 同日常生活与工作息息相关。一旦手指或脚趾意外损伤、离断, 争分夺秒抢救断指断足, 用最精湛细致的显微外科手术技术将患者离断的肢(指)体再植成活, 挽救无数个家庭, 便是手足外科的日常工作。

“我们科有三大特点, 其一是急诊多, 许多患者都是受伤肢体离断后被紧急送来, 一夜接到十几个需要保肢和再植的病人都很常见, 这时必须分秒必争地给他接上, 动辄就是‘生死时速’。”省立医院手足外科副主任医师郝丽文表示, 其二, 手术往往难度大、时间长, “外科手术大部分都属于‘切除’一类, 而我们需要‘修复’, 要对着细如发丝的血管穿针引线, 在高倍手术显微镜放大下一一修复或吻合断指的骨头、肌腱、血管、神经等, 是微雕一般的精细活, 不容丝毫马虎。”其三, 手足外科的技术门槛高, 劳动强度大。”郝丽文表示, 做



手指全形再造、断指再植等显微外科手术时, 医生往往要在显微镜下凝神聚气数个小时, 清创、寻找并修剪、吻合血管神经等。万一遇到非常严重的多指、多平面、毁损性或撕脱性损伤, 医疗团队必须在显微镜下一点点清理, 从中仔细挑选出可用的组织, 分辨出血管, 一点点拼接、搭桥、过血……

“我们的患者多数都是青壮年体力劳动者, 是家庭的顶梁柱, 保住一个肢(指)体就是挽救一个家庭, 因此

我们每次再累再难都要尽最大努力, 把离断的肢(指)体再植成活, 将已丢失的手指通过后期全形再造手术恢复正常手指的外观和功能。”郝丽文说, 手足外科团队每年手术量近10000台, 每天24小时不停, 是医院最忙最累的科室。

完成多台世界首例手术 多次创造“医学奇迹”

多年来, 中国的拇手指再造技术

一直是世界先进水平, 而省立医院手足外科又是国内拇手指再造技术水平高, 手术数量多的单位。建科至今, 已完成各类拇手指全形再造手术2000余例, 成活率100%, 为目前成活率达到100%的拇手指再造团队。

手足外科主任王增涛曾完成了多台世界首例手术, 在国内外率先提出“手指全形再造”的理念和系列手术方法, 被国际手外科同行尊称为世界拇手指再造先行者。在王增涛的带领下, 手足外科团队完成了世界首例(保存81天)及第2第3例深低温保存断指再植手术, 创造了世界医学史上的奇迹; 还完成了当时世界最小婴儿(5个月)断指再植、世界最小婴儿(10个月)双断腕再植等手术。

不仅在显微外科、手外科与足踝外科等领域取得多项世界首创的成果, 2006年起, 王增涛还率领团队连续17年举办国际显微外科临床与解剖高级研修班, 培养了大量的高级显微外科人才。许多研修班学员都成为了知名的显微外科专家和当地显微外科学术带头人。

以精湛的手术技术和强大的协作能力, 让众多高难、复杂创伤者在最短时间内得到高效、便捷、最佳救治, 帮助伤者回归正常生活, 始终是手足外科致力方向。据了解, 来到省立医院手足外科进修学习的国外医生遍及世界六大洲, 其中不乏世界著名大学和排名前几的知名医院, 如美国哈佛大学医学院、新加坡中央医院、美国布朗大学附属医院等, 也有国外的患者前来就诊、手术。不断强化业务素养, 提升科研实力, 坚持技术创新, 手足外科永远在路上。
(新黄河)

山东第一医科大学附属省立医院**胸外科** 微创“黑科技”为患者保驾护航

从烽火硝烟的峥嵘岁月到伟大复兴的新时代, 山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院)走过了126年的发展历程。医院始终以人民健康为中心, 以人民群众的健康需求为导向, 不断推动医学技术创新, 攀登医学高峰。

“变‘开大刀’为微创手术, 打破诸多‘手术禁区’”, 这一次, 我们走进在肺癌扩大切除、胸部微创及肺移植等方向上深耕细作、居于国内领先水平胸外科, 看看胸外科人如何不断提高胸部常见疾病和疑难危重症的诊治水平, 切实为胸部疾病患者提供专业化、精准化、规范化的诊疗服务。

微创手术90%以上,

患者平均5天即可出院

此前, 家住济南的李女士体检时发现胸部一处直径约1cm的磨玻璃结节, 后经诊断肿瘤位于右肺上叶前段肺实质内, 按传统方法需切除整片肺叶, 但李女士属半体力工作者, 切除一叶肺对体力影响较大。在转诊济南多家医院并到北京就诊以后, 得知可在胸腔镜下微创手术切除肺段, 能更好地保存肺功能, 但对手术要求较高。李女士辗转打听到省立医院胸外科可做此类手术, 最终找到了省立医院胸外科主任、中国胸外科肺癌联盟肺部结节诊治中心主任彭忠民。

“开展精准肺段切除的最大难点在于个体解剖差异, 如何分辨肺段的静脉、动脉、支气管及段间平面是手术是否精准的关键。”彭忠民介绍, 国



内少数医院通过将CT数据图像导入计算机工作站, 建立起三维立体数字器官模型, 还原患者的动脉、静脉及支气管的走行形态, 手术过程能在电脑中旋转观察, 准确定位并精准切除病灶, 也大大提升了手术的安全性。省立医院胸外科采用三维重建、3D打印等最新影像技术, 结合血液标记物等前线手段综合诊断肺结节的性质, 为患者选择最佳的治疗模式提供诊断基础, 精准切除肺结节, 最大限度切除肿瘤且最大限度保存正常肺组织。

在经过全面分析评估后, 彭忠民率领团队为李女士实施精准右肺上叶前段切除术, 手术前根据胸部增强CT资料对支气管及肺的血管进行精准的三维重建, 术中精准切除肿瘤所

在的肺段, 李女士术后第四天就顺利出院, 一个月左右就已恢复正常工作。

胸腔巨大肿瘤切除, 5天就能出院; 肺段精准切除, 4天出院……不像许多人想象的需要漫长的卧床调养, 在胸外科, 微创手术比例已达90%以上, 患者从住院、手术到出院平均只需5天左右。“省立医院东院胸外科有40个床位, 7月份手术总共近200台, 平均每个患者住院不超过5天。”彭忠民表示, 患者疼痛少, 恢复快, 术后下床早, 住院时间短, 更符合“快速康复”外科理念。

手术量一度居全国前十, 4级手术占95%以上

患者普遍恢复快, 住院时间短, 是否代表着胸外科大部分手术不难? 恰恰相反, 在胸外科, 技术难度大、过程复杂、风险度大的4级手术要占95%以上, 每年近万台量的巨大手术量既是强烈的压力, 也是胸外科人强大的进步动力。

“我们科室的手术量曾排全国前十名, 且胸外科的肺移植中心是国内第一批, 省内获批有肺移植资质的胸外科特色专科。2005年起在省率先开展了同种异体肺移植手术。”彭忠民表示, 肺移植手术素有胸外科复杂手术“皇冠上的明珠”之称, 能代表胸外科的实力。

此外, 胸外科牵头组织肺部小结节多学科会诊门诊, 作为“山东省胸外科肺段联盟”及山东省医学会胸外科多学科联合委员会主委单位, 在肺结节精准定位诊断及切除方面优势巨大; 在肺癌诊治方面, 应用胸腔镜、纵膈镜作为肺癌诊断及分期的手段, 不仅熟练开展胸腔镜下、达芬奇机器人辅助肺癌根治术及各种精准肺段切除术, 且在济南率先开展了全腔镜下支气管袖状切除等复杂手术, 达到国内领先, 应用电视纵膈镜诊断肺部尤其纵膈疑难病——包括上腔静脉综合征等, 手术难度全国名列前茅; 在国内较早、省内率先开展上腔静脉切除置换等高难度肺外科技术, 在“局部晚期中心型肺癌的外科治疗、巨大纵膈肿瘤及复杂食管、贲门癌外科治疗”方面形成特色, 显著提高患者生存率和生存质量。
(新黄河)

【无影灯下】

“黏宝宝”小睿的7年求医之路： 经历了骨髓移植，又迎来“截骨”手术



王延宙带领团队在为小睿做手术

对很多人来说，手术室陌生且神秘。在这里，时间是模糊的，几乎分辨不出忙碌的白天与黑夜；在这里，时间又是清晰的，必须分秒必争地拼抢一份生机与希望。病人的忐忑、亲人的担忧、医生的忙碌……千千万万或陌生或熟悉的人在这里相遇，无影灯下，手术台上，方寸之间，有关告别与新生的故事每天都在不断涌现。

2023年，大众网·海报新闻正式推出新闻纪实栏目《无影灯下——来自手术室的生死记录》。记者在山东第一医科大学附属省立医院（山东省立医院）手术室展开蹲点采访，走近病人、家属和医护人员，用笔和镜头，直击手术室中真实的抢救、揭秘生死时速背后的故事，向生命致敬，向科学致敬，向人间大爱致敬，向医者仁心致敬。

在山东第一医科大学附属省立医院（山东省立医院）小儿骨科病房，罕见病患小睿正等待一台改变命运的“截骨”手术。

这台手术之后，小睿将有机会像普通小孩那样自由跳跃、奔跑。这是一个黏多糖贮积症患者家庭最简单、最普遍的梦想。

在这之前，13岁的小睿已经历了骨髓移植。如今，又将迎来一次高风险的大手术——骨盆三联截骨手术。这台手术，是这个家庭迎来的又一场为改变命运而进行的“战役”。

罕见的黏多糖贮积症

黏多糖贮积症，一个看起来甜蜜的名字，背后却有无数令人心碎的故事。

“孩子，如今走路很疼是吧？”早上，小儿骨科主任医师王延宙来到病房进行术前谈话。

王延宙见过不少罕见病患儿，对这些孩子，他都印象深刻。

黏多糖贮积症是一种基因缺陷带来的疾病，患儿一般被称为“黏宝宝”。

这种病是因身体缺乏能分解黏多糖的酶，从而导致黏多糖不断地在体内累积。“如同一个城市，垃圾堆积越多却无法清理，最终导致整个城市崩溃。”王延宙说。

残酷之处在于，短短几年时间，这种病就会慢慢损坏心脏、骨骼、关节、神经系统。这期间，患儿将逐渐丧失各种生活能力。

“他们中很多人会出现四肢及脊柱畸形，面容巨变，智力低下等症状，并会慢慢失去行走等功能。”王延宙遗憾地说。

黏多糖贮积症导致小睿的髋关节及骨盆畸形，如果继续发展的话，孩子今后可能无法行走。

手术前谈话时，王延宙手里的3D打印模型引起了小睿的注意。这个模型是小睿的骨盆模型。

“这次手术，我们将把小睿骨盆的坐骨、尺骨、髌骨截断，然后把髌臼移动到相对正确的位置，改善髋关节的异常。”王延宙说。

小睿的父母很认真地看着这个模型，这是他们第一次如此清晰地“看见”儿子骨盆内部的样子。

如果不是黏多糖贮积症，小睿此刻应该和其他同龄小朋友一起在操场上奔跑、跳跃。

“这个手术比较复杂，风险高，但是手术成功的话，他有望像其他孩子一样正常走路。”王延宙说。

专家的语简单明了，这对朴实的农村夫妇很快就听懂了。他们频频点头，眼睛里又多了一些希望的光。

奔波求医7年

上午9点，离手术还有1个小时。一位护士进来给小睿打了术前针。

外边天气有点冷，小睿的病房里却很温暖。病房里还有两个小女孩，四五岁左右，很活泼，和她们比起来，小睿明显要沉默得多。对于这个13岁的少年来说，在经历了四处求医和各种手术后，他对自己的病情已经有了基本的了解。

“他已经长大了，知道很多事情了。”小睿的父亲叹息说，医生曾告诉过他，这个病迄今为止没有很好的办法。

2016年，小睿的父母带着他去参加一场婚宴。婚宴中，一位亲戚拉住小睿的爸妈悄悄说道，“你家孩子走

路好像有点不对劲，最好去医院查查。”

亲戚的这句话，让小睿一家人辗转难眠。小睿的爸爸不敢相信看着健康开朗的小睿会有什么大问题，但为了打消疑虑，他们还是决定去医院查查。

一次次地奔波、检查，一年后，最终的确诊结果让这个家庭的生活轨迹彻底发生了改变。

小睿患上了黏多糖贮积症，成为了一名罕见的“黏宝宝”。

“听到医生说孩子患上了罕见病，我们觉得天都塌了。孩子一直健康活泼开朗，怎么会出这么大的事儿？”小睿父亲说，他们当时心里完全无法接受这个检查结果。

从那以后，病魔的阴霾笼罩着这个家庭。

对于黏多糖贮积症患者来说，每一天都可能是未来生命中最好、最健康的一天。

近7年，2000多天，时间很长，时间又很短。

在这2000多天中，有不止一位“黏宝宝”离开了这个世界，但还有更多像小睿一样的“黏宝宝”，依然在顽强地抗争着。

小睿的一家也一直和命运抗争，不放弃一丝生的希望。

姐姐捐赠救弟弟

“黏多糖贮积症是一种罕见病，越是早发现早治疗，效果就越好。目前比较有效的治疗方法一个是长期用酶替代治疗，但价格高只是适合部分患者，另一个是骨髓移植。”王延宙说。

酶替代治疗费用特别高，极少有患儿家庭有能力支撑，更多的家庭只能默默等待。

对小睿家这样一个以种地和打工为生的农村家庭来说，靠长期吃天价药续命是不可能的。

“太难了，那药要吃一辈子，咱吃不起。”小睿的父亲说。

小睿是不幸的，但又是这些不幸的孩子中比较幸运的。他的病情发现较早，在接受了骨髓移植治疗后效果比较好，还没有发生黏多糖贮积症患

儿常见的面容、五官畸形，身体畸形也不算严重。

“难得的是，他的智力没有受到太多影响，还能上学。”王延宙说，这意味着小睿的人生还有重回正轨的机会。

小睿的家人选择了骨髓移植。不幸中的万幸，正在上大学的姐姐和弟弟配型成功。

小睿的姐姐最爱弟弟，二话不说，第一时间从学校赶到医院，给弟弟捐献了骨髓。

“我们做父母的心里太难受了。手心手背都是肉，我们也心疼女儿。”小睿的父亲说着说着就掉下了眼泪。

2019年，历经了两年多的等待后，小睿终于迎来了骨髓移植手术。幸运的是，这一次骨髓移植后，小睿的病终于按下了暂停键。

距离实现梦想，又近了一步

骨髓移植后，小睿的病情得到了控制，但黏多糖贮积症导致的髋关节及骨盆畸形已是不可逆的，小睿的行走能力越来越差，如果不手术，小睿今后可能无法行走。

在王延宙看来，小睿是黏多糖贮积症患者中比较幸运的，他骨髓移植后身体开始产生了分解黏多糖的酶。但并不是每个患儿都像小睿一样幸运，有一些患儿骨髓移植失败，还有一些移植后效果不佳，病情不能控制。令人遗憾的是，很多患儿骨髓移植成功后，也难以回到正常人的状态，移植前被病魔损坏的器官，有的需要多次手术修复，有的已经永远不可逆了。

这一次，王延宙团队要为小睿解决一侧髋关节畸形问题。

上午10点，小睿的手术正式开始，截骨、调整位置、接骨、缝合……王延宙带领团队为小睿完成了这次高难度的骨盆三联截骨手术。

4个小时后，麻醉苏醒的小睿被推回了病房。

希望自己的孩子像以前那样自由跳跃、奔跑，这个黏多糖贮积症患者家庭最简单、最普遍的梦想，距离实现，又近了一步。

（海报新闻）

双冠王！我院喜获山东第一医科大学“和谐校园杯”教职工足球、篮球比赛冠军

10月11日至11月14日，山东第一医科大学“和谐校园杯”教职工(男子)足球、篮球比赛分别举行。来自大学附属医院、学院、部门的各12支代表队进行了激烈角逐，经过为期一个多月的奋勇拼搏，山东第一医科大学附属省属立医院(山东省立医院)足球、篮球代表队在比赛中表现优异分获冠军，喜夺双冠王。

平日里救死扶伤的医务工作者上了赛场，就是活力四射的运动健将。队员们团结协作，顽强拼搏，充分展示了省医人积极进取、勇攀高峰的昂扬斗志和精神风貌。通过参赛各代表队之间交流互鉴，加深感情，增进友谊，营造了团结向上、充满活力的积极氛围。



山东第一医科大学山东省医学科学院党委副书记刘思金为我院篮球队颁发冠军奖杯



山东第一医科大学山东省医学科学院党委副书记刘思金为我院足球队颁发冠军奖杯

足球赛场花絮：



篮球赛场花絮：



合影留念



(工会 肖雯)